Index of Claims

Application No

Quyen P. Leung

10/023,430

Examiner

AUGUSTO, CARLOS J.R.P.

Art Unit

Applicant(s)

2828

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

Tell Tell <td< th=""><th colspan="2">Claim</th><th colspan="9">Date</th></td<>	Claim		Date								
1								Ť			
4	Final	Origina									
4		1									
4		2									
6		_ 3					ļ			ļ	
6		4	_	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	
8 9 10 11 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49			<u> </u>	<u> </u>	L	_	<u> </u>		_	┞	
8 9 10 11 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49		6	<u> </u>	 	<u> </u>	-	_		-	ऻ_	-
9 10 11 11 12 13 13 14 14 15 15 16 16 17 18 18 19 19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		<i>-</i>	-	├		-	┢	-	-	-	<u> </u>
10		0	├	 	_	-	├-	┢	 		
11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49		10	├	⊢		⊢	⊢	├	┢	-	
12		11	\vdash		-	\vdash	-	╁╌	H		
15		12	\vdash			\vdash	-	╁	┢		\vdash
15		13		 	 		\vdash		Н	\vdash	Н
15		14				\vdash			\vdash	<u> </u>	Н
17		15	П						l		
17		16							Г		П
18 19 20 21 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49		17									
20		18									
22		19									
22		20		<u> </u>				L			
23		21	_	ļ	ļ		_		L	<u> </u>	
25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49 49		22	<u> </u>	ļ_	<u> </u>	_	_	<u> </u>		_	Ш
25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49 49		23		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		_
26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49		24	-	<u> </u>		_	<u> </u>	L	-	<u> </u>	Ш
28		25	⊢	_	_	-	┢	!	├-	⊢	\vdash
28		27	⊢	⊢		-	┢	_	-	-	Н
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 41 42 43 43 44 45 46 47 48 49 49		28	-	-			\vdash	⊢	⊢	┝	Н
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 41 42 43 43 44 45 46 47 48 49 49		29			-	┝	-	\vdash	\vdash	\vdash	Н
31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49		30		\vdash	-	┝	┰	\vdash	\vdash	\vdash	Н
32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48	-	31				-	 		T		
33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49		32									
35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		33			_						
35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		34									
37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		35									
38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49		36		_	_	<u> </u>					
39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		37		_	<u> </u>					<u></u>	Ш
40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		38			_			_	_		
41 42 43 44 45 46 47 48 49			<u> </u>		_		<u> </u>			<u> </u>	Ш
42 43 44 45 46 47 48 49		40	-		H		<u> </u>	<u> </u>		H	Щ
43 44 45 46 47 48 49				-				-	<u> </u>	H	H
44 45 46 47 48 49		42	\vdash	_	-		H	-	-	H	Н
45 46 47 48 49		44	-		\vdash	-	 	 	\vdash	H	$\vdash\vdash$
46 47 48 49		45	H	-	-		H	-	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
47 48 49		46	H				H	Η-	Η.		$\vdash \vdash$
48 49		47		_		_	-			\vdash	
49		48				_					
50		49								\neg	
		50									\vdash

Feu Feu						
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91						
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91						
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91						
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91						
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91						
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91						
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91						
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91						
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91						
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91						
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91						
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91						
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90						
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90						
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90						
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90						
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91						
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91						
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91						
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91						
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91						
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91						
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91						
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91						_
69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91						
70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91						
71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91					⊢	
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91		+	\vdash		i	<u> </u>
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91	+				_	
74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91	+	-	\vdash		_	
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90			_			
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90		_ _				
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90						l
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91		\top				
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91		\top				
79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91		+	1			
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90	\vdash	+	\mathbf{f}			-
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90		+	Н			
82 83 84 85 86 87 88 89 90		-	Н			
84 85 86 87 88 89 90			-			
84 85 86 87 88 89 90	oxdot	-			L	
85 86 87 88 89 90		\perp	$oxed{oxed}$			
85 86 87 88 89 90	$\Box T$					
86 87 88 89 90 91		T				
87 88 89 90 91		1				
88 89 90 91	\top	\top	Н			
90 91	+	+-	┢═┪	-		<u> </u>
90			\vdash			-
91		+	\vdash			
91	\perp	\perp	\sqcup	<u>_</u>		
		\perp	Ш			
92						
93						
94		+	\Box			
95		+	1	\neg	-	
96		+	\vdash			
97			\vdash	-	-	
9/				_	_	_
98			 	- 1		_
99				\rightarrow	ı	
100						. 7

Cla	aim				1	Date	<u>е</u>			
						Γ				
Final	Original									
造	Ę					1				
	101 102									
	102								L	
	103									
	104		L		L	<u> </u>				
	105	_	_	_	<u>_</u>	_		<u></u>		
	106				<u> </u>	<u> </u>		_		
	107		_	_	_	<u> </u>		<u> </u>		
	108	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_		
	109 110	_		<u> </u>	┡	L	1		-	_
	110	<u> — </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		⊢	<u> </u>	Н
	111	⊢	├	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	Н
\vdash	112 113	\vdash	\vdash			-		⊢	\vdash	
	113	├	-	\vdash	\vdash		\vdash	⊢	\vdash	\vdash
_	114 115	\vdash	-	-	-	\vdash	\vdash		-	\vdash
-	116	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash
	117	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash		┢		\vdash
	118	\vdash	_		\vdash		\vdash	-	\vdash	\vdash
	119	-	_	1		\vdash	H	t		\vdash
	120	-			 	\vdash	\vdash			
	120 121 122					1	_			П
	122					Г			Г	Ħ
	123					П				
	123 124									
	125 126 127									
	126									
	127						<u> </u>	L	_	
	128 129 130	_		<u> </u>			L			Ш
<u> </u>	129	L.	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	130		<u> </u>	ļ		-		_	_	Ш
	131 132		_			-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	132		-	_		ļ	├	-	_	Н
<u> </u>	133 134	<u> </u>	_	⊢	├-		 	┝	\vdash	Н
<u> </u>	135	-	 		 	\vdash	\vdash	-	├	$\vdash \vdash$
\vdash	136	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	-	 		$\vdash \vdash$
\vdash	137		H	-	 	\vdash	├	\vdash	\vdash	Н
\vdash	138		\vdash	<u> </u>	\vdash	 	\vdash	_	\vdash	Н
	139	_	_	\vdash	\vdash	\vdash	 		┢	$\vdash \vdash$
	140					\vdash	\vdash		\vdash	\vdash
\Box	141				Г			Т	\Box	Н
	142				П	П	-			П
	143									
	144									
	145									
	146									
<u> </u>	147			Ш						
ļļ	148			Ш		Щ			\Box	Ш
	149	_	Щ	\sqcup		Щ				Ш
$ldsymbol{ld}}}}}}}}}$	150					Ш				Ш